

WWL	OVL	ANT	NVL	LVL	
	8000	1540	1000	2200	3300
	8020	1541	1005	2220	3320
	8200	1547	1006	2221	3321
	8210	1570	1007	2222	3350
	8211	1740	1008	2223	3380
	8300	1741	1009	2230	3381
	8301	1742	1011	2235	3384
	8310	1745	1012	2250	3400
	8340	1750	1020	2260	3401
	8370	1755	1030	2270	3404
	8377	1760	1031	2275	3440
	8380	1761	1033	2280	3450
	8400	1770	1035	2288	3454
	8420	1790	1040	2290	3470
	8421	2880	1041	2300	3471
	8430	2890	1043	2330	3472
	8431	8500	1044	2340	3473
	8432	8501	1046	2350	3500
	8433	8510	1047	2360	3501
	8434	8511	1048	2370	3510
	8450	8520	1049	2380	3511
	8460	8530	1050	2381	3512
	8470	8531	1060	2382	3520
	8480	8540	1070	2387	3570
	8490	8550	1080	2400	3590
	8560	8551	1081	2430	3600
	8600	8552	1082	2431	3620
	8610	8553	1083	2440	3621
	8620	8554	1090	2450	3630
	8630	8570	1099	2460	3631
	8640	8572	1105	2470	3650
	8647	8573	1110	2480	3660
	8650	8580	1120	2490	3665
	8660	8581	1130	2491	3668
	8670	8582	1140	3000	3690
	8680	8583	1150	3001	3700
	8690	8587	1160	3010	3717
	8691	8710	1170	3012	3720
	8700	8720	1180	3018	3721
	8730	8790	1190	3050	3722
	8740	8791	1200	3051	3723
	8750	8792	1210	3052	3724
	8755	8793	1212	3053	3730
	8760	9000	1500	3054	3732
	8770	9030	1501	3110	3740
	8780	9031	1502	3111	3742
	8800	9032	1560	3118	3746

8810	9040	1600	3120	3770
8820	9041	1601	3128	3790
8830	9042	1602	3130	3791
8840	9050	1620	3200	3792
8850	9051	1630	3201	3793
8851	9052	1640	3202	3798
8860	9060	1650	3210	3800
8870	9070	1651	3211	3803
8880	9075	1652	3212	3806
8890	9080	1653	3220	3830
8900	9090	1654	3221	3831
8902	9099	1670	3270	3832
8904	9100	1671	3271	3840
8906	9111	1673	3272	3850
8908	9112	1674	3290	3870
8920	9120	1700	3293	3890
8930	9130	1701	3294	3891
8940	9140	1702	3360	
8950	9150	1703	3370	
8951	9160	1730	3390	
8952	9170	1731	3391	
8953	9180	1780	3460	
8954	9185	1785	3461	
8956	9190	1800	3530	
8957	9200	1804	3540	
8958	9220	1820	3545	
8970	9230	1830	3550	
8972	9240	1831	3560	
8978	9250	1840	3580	
8980	9255	1850	3581	
9850	9260	1851	3582	
9880	9270	1852	3583	
9881	9280	1853	3640	
9900	9290	1860	3670	
9910	9300	1861	3680	
9920	9308	1880	3900	
9921	9310	1910	3910	
9930	9320	1930	3920	
9931	9340	1931	3930	
9932	9400	1932	3940	
9940	9401	1933	3941	
9950	9402	1934	3945	
9960	9403	1935	3950	
9961	9404	1950	3960	
9968	9406	1970	3970	

9970	9420	1980	3971
9971	9450	1981	3980
9980	9451	1982	3990
9981	9470	2000	
9982	9472	2018	
9988	9473	2020	
9990	9500	2030	
9991	9506	2040	
9992	9520	2050	
	9521	2060	
	9550	2070	
	9551	2099	
	9552	2100	
	9570	2110	
	9571	2140	
	9572	2150	
	9600	2160	
	9620	2170	
	9630	2180	
	9636	2240	
	9660	2242	
	9661	2243	
	9667	2310	
	9680	2320	
	9681	2321	
	9688	2322	
	9690	2323	
	9700	2328	
	9750	2390	
	9770	2500	
	9771	2520	
	9772	2530	
	9790	2531	
	9800	2540	
	9810	2547	
	9820	2550	
	9830	2560	
	9831	2570	
	9840	2580	
	9860	2590	
	9870	2600	
	9890	2610	
		2620	
		2627	
		2630	

2640
2650
2660
2800
2801
2811
2812
2820
2830
2840
2845
2850
2860
2861
2870
2900
2910
2920
2930
2940
2950
2960
2970
2980
2990
3020
3040
3060
3061
3070
3071
3078
3080
3090
3140
3150
3190
3191